



Ежегодно 1 сентября широко открываются двери школ, техникумов, вузов Советской страны. Только в условиях социалистического строя стало возможным приобщить к богатствам культуры и науки широкие народные массы.

В СССР создана новая, подлинно демократическая система просвещения, пользующаяся всемирной славой. Сейчас учится каждый третий человек. Расцвет народного образования обеспечивается всеобщим обязательным восьмилетним обучением, широким развитием среднего общего политехнического, профессионально-

технического, среднего специального и высшего образования, сетью вечернего и заочного образования, бесплатностью обучения, системой государственных стипендий и т. д.

Решение великих задач коммунистического строительства требует дальнейшего повышения сознательности и культуры всего народа, овладения разносторонними знаниями, наукой. Совершенствуй и улучшай постановку обучения и трудового воспитания молодого поколения, Коммунистическая партия в своей Программе наметила перспективы развития

народного образования. КПСС последовательно осуществляет курс на сближение обучения с практикой коммунистического строительства, руководствуясь мыслью В. И. Ленина о том, что «нельзя себе представить идеала будущего общества без соединения обучения с производственным трудом молодого поколения».

С каждым годом укрепляются связи школы с жизнью. Новый учебный год—дальнейший шаг вперед на пути воспитания образованных, трудолюбивых, жизнерадостных, идейно убежденных строителей коммунизма.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГОРСТРОИ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 68 (2233).

СРЕДА, 1 СЕНТЯБРЯ
1965 г.

Год издания
XXIII

Цена 1 коп.

ЧТО МЕШАЕТ ГОСТИНИЦЕ РАСТИ

Сегодня на строительстве гостиницы на Привокзальной площади должны начать монтаж колонн. Уже установлены рамно-шарнирные индикаторы конструкции Я. С. Дейча. Они возвышаются над монолитным перекрытием первого этажа, сверкая полосами красной и желтой красок.

Монтаж колонн на такой стройке, как гостиница, конечно, событие номер один. Ведь это значит, что здание начнет расти быстро. Ведущий конструктор Индустройпроекта Виктор Минеев будет помогать монтажникам осваивать технологию монтажа, следить за правильностью выполнения операций. Иными словами, штаб уже вышел на передовую.

И если конструктора интересует только процесс монтажа, то руководителей стройки, в частности прораба 9 управления А. К. Уткина, волнует целый ряд вопросов, которые на сегодня не решены. Некоторые из них выросли в проблему, другие прозят ею стать.

Из пяти элементов для начала монтажа есть только два—колонны и ригеля. Нет решения по стеновым панелям. Их на стройке пока не видно. Проектанты из облпроекта еще думают, какую делать облицовку: гранитной крошкой или «гохда»ми стеклопроизводства.

В здании гостиницы предусмотрено подпольное отопление в регистрах. Целая плеть труб должна укладываться на осно-

вание пола. Затем все это бетонируется.

Сегодня на стройке имеются технологические чертежи на изготовление заготовок. Но нет чертежей на монтаж. Никому неизвестно, где будут лежать отопительные панели. Эта неизвестность приведет к тому, что панели придется резать, вставлять по частям. Мало того, на каждый этаж надо будет подавать по 150 кубометров бетона вручную, так как через перекрытие бетон краном не подашь.

Есть еще одно обстоятельство, которое волнует строителей и не может не волновать самые широкие слои общественности. Это — переделки. Складывается такое впечатление, что строительство гостиницы начинает напоминать собой возводимый киноконцертный зал «Космос». Пусть поймут нас правильно. Сходство между двумя этими, разными по назначению объектами, заключается не во внешнем виде, а в самом методе строительства. Любители внести поправки в те или иные конструкции, в планировку здания уж больно ретиво это делают. «Космос» — это наглядное пособие того, как не надо строить. Гостинице на Привокзальной площади готовится такая же участь. Вот один из примеров, рассказанный А. К. Уткиным:

— Зная то, что проектировщики будут обязательно что-то еще предлагать новое, я, прежде чем приступить к кладке перегородок первого этажа, специально поинтересовался: будут ли изменения?

— Да, — последовал ответ, — будут!

— В чертёж внесли изменения. Начали мы, значит, перегородки заводить. Из облпроекта поступает новое указание: будем снова переделывать. Разве можно так работать?

Сегодня, независимо от того, будет ли продолжаться монтаж или нет, надо вести кладку боковых сооружений из кирпича. По проекту для облицовки предусмотрено глазурированный голубого цвета кирпич. Его нет. Потребность — около 70000 штук. Получается довольно странная картина: есть фронт работ, нет материалов.

Время приближает нас к зиме. В строящееся здание нужно подводить тепло. На трассу вышел экскаватор. Но вскоре эти работы придется прекратить, так как трасса упирается в колодец электросети на улице Азина.

Второй год ведутся разговоры о прокладке электрического кабеля для питания электроприборов. Осталось сделать совсем немного: запитать этот кабель. Для этого субподрядная организация Уралэлектромонтаж (нач. участка тов. Азизов) должна была договориться с Энергосетью, чтобы те произвели врезку в действующую сеть. Видимо, поставить четыре соединительных муфты не так трудно. А вот договориться гораздо сложнее.

Известно, однако, что из-за нерасторопности тов. Азизова полы первого этажа здания забетонированы без электроразводки. Строители не могли до бесконечности ждать, когда Электромонтаж все-таки соизволит уложить трубы.

Таково положение сегодня на строительстве гостиницы. Монтаж колонн без должной подготовки всех звеньев одной цепи пока что приводит к недоразумениям. И как бы не велико было желание начать установку колонн, надо прежде всего трезво посмотреть на положение вещей. Ибо, вырвав у времени час сегодня, можно потерять десятки и сотни часов завтра.

А. РАДОВ.

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ.

Началась подписка на газету «СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ» на 1966 год.

Общественные уполномоченные по распространению печати должны иметь в виду, что оформление подписки можно производить только на квитанциях редакции «Свердловский строитель».

Отделениями «Союзпечати» подписка на нашу газету ПРИНИМАТЬСЯ НЕ БУДЕТ.

К 50-летию Советской власти

На большие дела

Вступив в соревнование за достойную встречу 50-летия Советской власти, коллектив треста Свердловскпромстрой принял на себя повышенные социалистические обязательства.

Решено закончить семилетний план по объему работ к 48-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Построить и ввести в эксплуатацию строящиеся объекты: молокозавод, кондитерскую фабрику, газопровод Бухара—Урал, детский сад завода Уралэлектротяжмаш и другие.

В 1965 году перевыполнить план ввода жилых и культурно-бытовых объектов.

К 50-й годовщине Октября намечено освоить средства, выделенные для газификации предприятий и города.

Коллектив обязался сдавать объекты в эксплуатацию только с повышенными оценками.

За счет внедрения планов научной организации труда, новой техники, прогрессивных форм оплаты труда, эффективного использования машин и механизмов в 1967 году повысить производительность против 1965 года на 8 процентов и снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,5 процента против плана.

Систематически работать над внедрением новой техники в строительство.

Внедрить в производство свайные фундаменты из профилированных свай больших диаметров.

Для улучшения качества многотажных промышленных зда-

ний, строящихся в полномасштабном исполнении, внедрить установку принудительного монтажа.

Добиться, чтобы каждый седьмой работающий стал рационализатором. Внедрить 400 рационализаторских предложений, от которых получить экономию 450 тысяч рублей.

К 50-летию Октября повысить культурно-технический рост трудящихся треста, в первую очередь обеспечить обучение молодежи, не имеющей восьмилетнего образования.

Обязательствами предусмотрено оказание практической помощи подшефным совхозам. К 50-летию Октября трест решил построить пять животноводческих помещений.

В СТРАНЕ ОБЛАСТЕЙ ГОРОДЕ

Еще одна печь

Балаклеи

На Балаклейском цементном заводе (Харьковская область) выдала первую продукцию новая вращающаяся печь. Она введена в строй почти на три

месяца раньше срока. Это позволит в течение июля — сентября дать новостройкам на сто тысяч тонн цемента больше, чем предусмотрено заданием.

Плиты — асбогиганту

Недавно в новом цехе Асбестовского комбината железобетонных изделий загудели машины. Началась пропарка первой партии плит. И вот появились изделия.

Цех будет выпускать в год 30000 кубических метров плит. В основном это будут сталебетонные плиты, которые пойдут на строительство шестой

асбофабрики.

Все процессы полностью автоматизированы.

Дома для овощей

Новые зимние квартиры урожаю овощей подготовили работники строительно-монтажного управления Торгстрой. Два хранилища сооружены ими на пятой овощебазе в районе Химмаша. В эти дома для овощей можно загрузить по 1300 тонн картофеля или 800 тонн капусты в каждый.

Все строительные работы на овощехранилищах закончены.

БЫСТРЕЕ ВВОДИТЬ НОВЫЕ МОЩНОСТИ



Символическая ответственность

На Уралмаше поднимаются новые корпуса. Их возведением и реконструкцией занимается трест Уралмашстрой. За семь месяцев план по объему капиталовложений здесь выполнен на 100,5 процента, а по строительно-монтажным работам — лишь на 98,9 процента. По строительству блока цехов сварных металлических конструкций уралмашстроевцы задание перекрыли на 49,3 процента, по цеху механоизделий — 30,9, по блоку № 8 — на 28,7, по газотрассе — на 10,3 процента. Это плюсы. Но есть и минусы. Медленно ведется возведение цеха мелких узлов, экспериментального, инженерного корпуса, блока № 7 и других объектов. Почему?

Причин много. Трест Уралмашстрой не концентрирует на этих объектах материальные ресурсы. Да и рабочих также распыляет. На инженерном корпусе работы сейчас прекращены. Низкие темпы у строителей блоков № 5 и 6а, на цехе мелких узлов.

Но дело не только в строителях. Заказчик — окс Уралмашзавода и генеральный проектировщик — институт Уралгипротражмаш выдают техническую документацию с большим опозданием. До сих пор на план 1965 года тресту Уралмашстрой не передано 2786 чертежей. Например, на сооружение экспериментального цеха чертежи выданы не в августе прошлого года, как это предусматривается положением, а лишь в нынешнем году. А на фундаменты под оборудование не выданы чертежи до настоящего времени. Еще катастрофичнее положение с документацией на цех мелких узлов. До конца года осталось всего четыре месяца, а строители не имеют всей документации даже на нулевой цикл.

Отсутствие технической документации задерживает строителей, в частности, не позволяет своевременно оформить заявки на требующиеся материалы и составлять проекты организации работ. А отсюда и многие беды: неритмичная работа, нерациональное использование механизмов и рабочих.

Кроме того, нередко техническая документация поступает низкого качества. Так, из-за промахов проектировщиков пришлось переделывать фундаменты печей в блоке цехов сварных металлических конструкций, сушильной печи в сталелитейном цехе, очистного барабана в обрубном цехе.

Нередко заказчик после завершения строительно-монтажных работ требует выполнения дополнительных объемов, хотя при согласовании проекта их необходимость не оговаривает.

Делового и принципиального обсуждения проекта заказчик не проводит. Просмотр же (иногда беглый) не дает возможности своевременно выявлять конструктивные просчеты. Направляется и еще один вывод. Ни проектировщики, ни заказчик не несут должной ответственности за упущения в своей работе. Формально они отвечают. Но, как видно, их ответственность символическая.

М. РОЩИН.

Планы НОТ — в действии

УЧИТЫВАЯ УСЛОВИЯ

Работу по составлению планов НОТ мы начали с того, что организовали творческую группу. В нее вошли инженер по труду и зарплате Ф. Ф. Семченко, начальники участков Б. Е. Ханин и Н. В. Хижняк, бригадир бетонщиков Д. Г. Гордилов, мастер М. И. Кухальских, нормировщики З. А. Сысоева и Г. М. Панфилова.

Первый план НОТ намечали внедрить на рабочее место бригады каменщиков С. С. Бязева. Проанализировали все ее плюсы и минусы, а затем составили мероприятия, которые должны были войти в этот план.

Все факторы разбили на три группы: то, что зависит от рабочих, от состояния оборудования и от администрации. Вот как выглядит харак-

теристика существующего положения на рабочем месте каменщиков.

Инструментом бригада обеспечена полностью. Здесь не было проведено ни одной школы передового опыта. Инвентарных подмостей бригада имеет в недостаточном количестве. Тридцать процентов нарядов ей выдается аккордных и аккордно-премиальных. Месячные планы-задания бригаде в последнее время не выдавались. Частенько объекты сооружаются без планов организации работ. Потери рабочего времени за счет прогулов и отпусков в 1964 году составили пять дней. Сорок процентов работ бригада выполнила лишь на «удовлетворительно». Средний разряд в бригаде — третий. Каменщики владеют двумя специальностями. Двое могут заменять плотников, двое — стропальщиков и пятеро — монтажников. Социалистические обязательства бригада принимает, но итоги соревнования подводятся нерегулярно, результаты не доводятся до непосредственных исполнителей. Рабочее место захламлено.

Как видно из этого, положение не слишком блестящее. Поэтому мы решили в первую

очередь составить план, направленный на устранение всех недостатков. Может быть, его в полном смысле нельзя назвать научным. Да ведь мы не ставили себе цель создать план последней стадии.

Сейчас мы в плане записали: оплату труда каменщиков по аккордным нарядам довести до 70 процентов, по аккордно-премиальным — до 10. Обеспечить бригаду конвертными и инвентарными подмостями и ограждениями. Организовать поездку всей бригады на передовые стройки. За два дня до начала нового месяца выдавать бригаде план-задание. На важные объекты составлять проект организации работ. Составлять технологические карты на производство работ.

Все это позволит повысить производительность труда, культуру производства, приучит строителей быть не только исполнителями, но и хозяевами. После выполнения намеченных мероприятий мы перейдем к дальнейшему научному совершенствованию организации труда.

А. КРУЖИЛИН,
главный инженер
управления № 24.

**собственные
производственные
базы
ДОСРОЧНО**

Двадцатого июля санитарно-эпидемиологической станцией Орджоникидзевского района вынесла решение: растворобетонный завод треста Уралмашстрой закрыть с первого сентября. Закрывать навсегда. В тресте заволновались. Ведь это грозит огромными осложнениями, непоправимой помехой в строительстве. Естественно, что в разные инстанции посыпались просьбы отсрочить остановку хотя бы до нового года. Кстати, такое категорическое постановление санитарно-эпидемиологической станции выносит не первый раз.

Мы побывали на растворобетонном заводе. Он расположен на территории Уралмаша. Помещения построены более 30 лет назад. Они обветшали. Низенькие. Есть угроза, что постройки могут рухнуть, хотя руководители завода уверены, что и постоют. Гадать не беремся, но вот условия для рабочих чуть ли не демидовские. Песок просеивают вручную. Нагружают его в тележки и тачки вручную. На подвозку также тратят мускульную силу. Подача щебня не механизирована. Да и как механизировать производственные процессы, если в помещениях теснота. Запыленность выше нормы. Верно, есть тут вентилятор. Но его силенок не хватает. Картина не слишком отрадная. Рабочие возмущаются. Не раз напоминали об улучшении условий труда. Потом махнули рукой — некогда тратить время на пустые разговоры. Ежемесячно они выдают до 4000 кубометров бетона и до 1500 раствора. На выполнение про-

граммы строительства вполне хватает. Вероятно, это и успокаивает тех, кто обязан позаботиться о сооружении нового растворобетонного завода.

Сказать, что в тресте ничего не делали, нельзя. В 1960 году здесь начали строить завод железобетонных изделий. Его проектная мощность 60 тысяч кубометров товарного бетона и раствора. Кроме того, он сможет выпускать около 15000 кубометров железобетонных изделий в год.

**Обещаниями завод
не достроишь**

Деньги на строительство отпускали мизерными долями. Строительство закончили процентов на 80.

Корпус бетоно-растворного отделения с галереей подачи материалов готов. Остались лишь отделочные работы. Смонтирована внутренняя сантехника. Ведутся работы по монтажу электросилового оборудования. Установлены также две бетономешалки по 420 литров каждая и две растворомешалки по 750 литров. Готовы бункера, дозаторы, транспортеры.

На полигоне сборных железобетонных изделий с формовочным отделением выполнены работы по устройству бе-

тонных полов, смонтирован козловой 30-тонный кран. Полигон пущен в эксплуатацию. В формовочном отделении строительные работы закончены, готов вибростол и кран-балка. Строительные работы завершены и в пропарочных камерах, на складе цемента на 600 тонн, складе инертных материалов с приемными устройствами и галереей подачи материалов.

Из этого перечисления видно, что сделать остается уже немного. И целесообразно вве-

сть без оборудования и денег невозможно.

Для завершения первой очереди сейчас требуется 236 тысяч рублей. Из них 161 тысяча рублей будет израсходована на строительномонтажные работы. Сумма велика. Но ее не дают. Говорят, что нет средств. Так ли это?

На завершение работ по новому заводу денег найти не могут, а вот на погашение убытков, которые приносят кустарные бетоно-растворные установки, находятся. И немалые. До 350 тысяч рублей в год (по данным сметно-договорного отдела Свердловскгорстроя).

Кроме того, уралмашстроевцам не хватает 120 метров троса диаметром 15,5 мм, двух фекальных насосов, двух насосов для перекачки конденсата, пяти насосов для отбора приточных вод, воздушно-винтового насоса С-449 на разгрузку цемента, нет лебедки Т-193 на передвижение вагонов к приемному устройству, виброрыхлителя с двухтонной лебедкой.

Об этом мы писали в управление механизации Главлесуралстроя, — говорит главный механик завода ЖБИ М. П. Еловиков. — Никаких результатов. Видимо, и дальше придется доставать самодельным способом.

Сейчас необходимо не словесное распоряжение о продлении строительства, а деньги, материалы и оборудование, чтобы создать строителям нормальные условия для работы.

М. ЛОВЦОВ.

На снимке вы видите школу, которую построил коллектив 7 управления в районе улицы Индустрии и проспекта Космонавтов. Сегодня она вступила в строй. Всего же коллективом Свердловскгорстроя введено нынче в эксплуатацию пять школ.

Фото М. Арутюнова.



НА «КОСМОСЕ» БЕЗ ПЕРЕМЕН

ЧТО БЫЛО...

В 1962 году строители девятого управления треста Свердловскгражданстрой приступили к сооружению панорамного кинотеатра «Космос». Поскольку городу был крайне необходим именно панорамный, а не какой-то другой кинотеатр, работы были форсированы.

В скором времени недалеко от набережной городского пруда поднялась серая громада, собранная из современных конструкций сборного железобетона.

В свое время стройка была объявлена чуть ли не самой ответственной, ей уделялось внимание, на нее равнялись. Да и как иначе, если управлению выпала честь построить своеобразный памятник XX века и украсить им город.

Картинки, нарисованные проектантам Свердловскгражданпроекта, подкупали своим изяществом и сулили неожиданную красоту будущего очага культуры. Особенно выделялись восточная и западная сторона здания, украшенные колоннами и стеклоблоками. Неплохо выглядели и ограждающие стеновые панели. Одним словом, «Космос» напоминал собой нечто «воздушное».

Вскорости наступил ответственный момент, когда надо было в здание проводить тепло, а сам кинотеатр доводить до ума, то есть отделывать, готовить к сдаче.

Тут выяснилось, что кинотеатр строить невыгодно (и это после того, как он уже был построен!) — надо строить киноконцертный зал. Затем стало известно, что придется кое-что переделывать, кое-что устаревшее переломать, более новое построить.

Пока проектанты работали, строители стояли. Основные объемы работ не выполнялись. В конце концов строительство кинотеатра и киноконцертного зала вступило в стадию одновременного проектирования и производства работ.

ЧТО ЕСТЬ...

Итак, часть того, что было построено, поломали. Что не успели — доламывают по мере поступления чертежей. Требования времени, технические нужды нового по своему назначению здания привели к тому, что с трех сторон приходится возводить пристрой в три этажа каждый.

С северной стороны работают каменщики из девятого управления, ведут кирпичную кладку. В сентябре, как только выложат первый этаж, они прекратят работу. Нет чертежей на перекрытия.

С восточной стороны и западной рабочие из 18 управления треста Уралтранспецстрой забивают сваи: готовят основание для пристроев. Эти боковые сооружения, когда они поднимутся вверх, закроют собой колонны со стеклоблоками.

К счастью, стеклоблоки использованы на пяти школах: там они оказались кстати. А как же с железобетонными колоннами, которые так должны были украсить «Космос». Ведь большинство из них выполняют функцию, ранее именовавшуюся излишествами?

Проемы между колоннами предложено заложить кирпичом. Таким образом, спецзаказ (колонны были изготовлены из арматуры повышенной прочности) был обречен на захоронение.

Вмешались производственники-строители. Им стало жалко губить добро. Сейчас семь колонн вытащили. На очереди остальные. Работы по вытаскиванию «спичек» из стены сопряжены с определенным риском. Однако, как нам рассказали на стройке, «при максимальной осторожности все можно сделать».

С тех пор, как каркас здания вырос на пустыре, до сегодняшнего дня сантехники не сделали водосливов. То количество влаги, которое концентрирует на своей поверхности кровля «Космоса», устремляется бурным потоком на конструкции и в само помещение.

Сегодня на строительстве киноконцертного зала нужно выполнять большие объемы работ как по внутренней отделке, так и по возведению пристроев, монтажу оборудования. Все это в большинстве своем нельзя делать. Нет ясности с чертежами, нет ясности с поставкой оборудования и материалов. Часть того, что требуется для отделки внутренних помещений, не заказано, потому что объемы работ были выданы строителям только 24 июня. Заявки же на поставку материалов делаются поквартально, где-то в середине месяца.

ЧТО БУДЕТ?

Такой вопрос мы задали начальнику участка № 2 девятого

управления Н. Ш. Зайнулину и мастеру этого участка Б. И. Болотнику, имея в виду дальнейшие переделки, усовершенствования и т. д.

Строители пожали плечами. Они и в самом деле ничего не могут сказать определенного, ибо помыслы проектировщиков поистине неисповедимы.

Мы надеемся, однако, что товарищи из института Свердловскгражданпроект внесут ясность в затаившуюся историю с переделками на строительстве киноконцертного зала «Космос».

А. ПЕВНЕВ.

Читатель продолжает разговор

ЖИЗНЬ ТРЕБУЕТ

Из года в год увеличивается объем капиталовложений на собственное жилищное, культурно-бытовое и промышленное строительство. Так, нынче на собственное строительство отпущено 2250,0 тыс. рублей. Государственным планом предусматривается ввести 8000 квадратных метров жилой площади, детских дошкольных учреждений на 280 мест, бетоно-растворное хозяйство треста Уралмашстрой, закончить базу механизации, промышленный водопровод и смонтировать один котел на заводе железобетонных изделий имени Ленинского комсомола.

За счет средств по специсточникам необходимо ввести 3967 квадратных метров жилой площади и приступить к строительству детского сада на 140 мест.

В этом году осуществляется строительство детского сада для рабочих и служащих завода имени Ленинского комсомола, трех сушильных камер деревообрабатывающего завода треста Стройдеталь № 70. Ведутся проектно-исследовательские работы.

Если к этому добавить государственную отчетность, текущую разнообразную работу: переписку, согласование документации, выбор земельных участков, проектирование, составление и утверждение титулов, составление перспективных планов и т. д., то каждому будет понятно, что управлению Свердловскгорстроя нужен отдел капитального строительства.

Сейчас вопросы собственного капитального строительства возложены на сметно-договорной отдел, а в трестах эти обязанности выполняют разные отделы.

Ввиду отсутствия окса в управлении Свердловскгорстроя некому заниматься организацией собственного капитального строительства.

Отдел архитектуры горисполкома не любит маломощных застройщиков. Тресты получают самые отдаленные и трудные площадки, которые требуют подводки всех коммуникаций на большие расстояния, большого благоустройства и озеленения.

Разбросанные объекты впоследствии очень трудно эксплуатировать.

Еще хуже без такого отдела решаются вопросы строительства собственной производственной базы.

Практическая жизнь настоятельно требует организации нового отдела.

Е. СОКОЛОВ,
начальник сметно-договорного отдела
Свердловскгорстроя.



Члены кооператива — новоселы

В районе Втузгородка по улице Малышева выросли три крупнопанельных дома жилищно-строительных кооперативов. Здания смонтировали монтажники 27 управления.

В одном из домов жилищно-строительной кооператива № 39 бригада, возглавляемая Тамарой Куваринной из 7 управления домостроительного комбината, закончила отделку. Скоро сюда въедут 57 семей жильцов.

План августа выполнен

Коллектив Нижне-Исетского завода железобетонных изделий успешно справился с августовским планом по основным видам выпускаемой продукции. Как сообщил редакции главный инженер завода тов. Дмитриев, достигнуты следующие показатели.

План валовой продукции выполнен на 100 процентов. По сборному железобетону — на 105, товарному — на 105 и по приговору раствора — на 100 процентов.

28 августа перевыполнено месячное задание по изготовлению напряженных армированных конструкций. Вместо планировавшихся 260 кубометров, стройки получили 300 кубометров изделий.

Есть восьмимесячный!

Промышленные предприятия Средне-Уральского экономического района досрочно, 27 августа, завершили выполнение восьмимесячного плана по выпуску валовой продукции и многих важнейших видов изделий.

Объем промышленного производства в сравнении с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 6 процентов, производительность труда возросла на 5,4 процента. Предприятия совнархоза выдали сверх плана 54 тысячи тонн чугуна, 72 тысячи тонн стали, 48 тысяч тонн проката, 292 тысячи тонн железной руды, 91 тысячу тонн агломерата, 467 тысяч тонн угля.

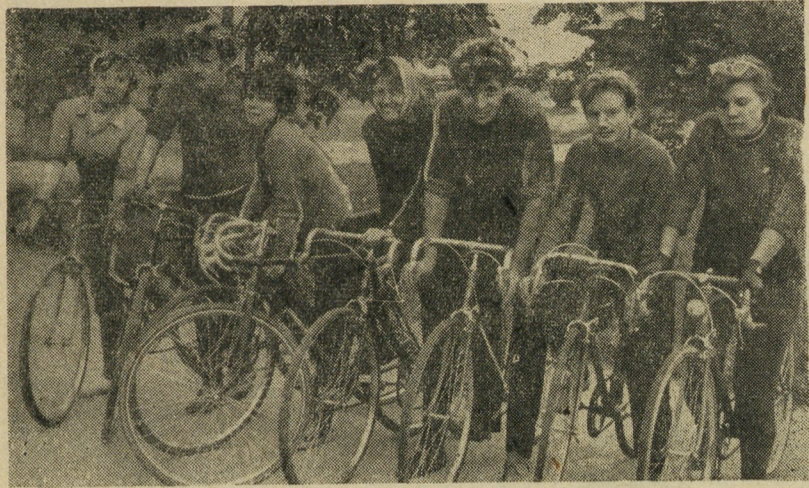
Задание перекрыто

В июле победителем в социалистическом соревновании среди коллективов деревообрабатывающего завода вышел первый цех. На недавнем заседании завкома ему присуждено переходящее Красное знамя.

Июль был самым «трудным» для завода, в том числе и для первого цеха. Дело в том, что основное сырье — круглый лес — стал поступать только с середины месяца. Но, несмотря на это, коллектив первого цеха сумел в сложных условиях справиться с заданием и выполнить государственственный план на 100,2 процента.

И. СЕРГЕЕВ,
рабочий.

ГОТОВЯТСЯ К ПРЕДСТОЯЩИМ СРАЖЕНИЯМ



Часто после трудовой смены многих молодых механизаторов второго управления можно видеть на территории шестого участка. Это любители спорта собираются на свою «базу». Здесь к их услугам 16 гоночных велосипедов, волейбольные сетки и кожаные мячи, туристское снаряжение — многоместные палатки, рюкзаки. Здесь спортсмены — механизаторы совместно со своим вожаком прорабом шестого участка Анатолием Белозеровым критически разбирают итоги спортивных поединков в районных, городских и областных

соревнованиях, намечают планы на будущее. Летний спортивный сезон был особенно благоприятным для наших велогонщиков. В соревнованиях на первенство добровольного спортивного общества «Труд» среди строителей Свердловска команда механизаторов, выступавшая по второй группе, заняла первое место и была награждена переходящим кубком, вымпелом и Почетной грамотой. Приняли участие наши велогонщики и в областных соревнованиях среди строителей, которые проходили в августе в городе Асбесте. Хотя они и не вошли в призовую тройку, все же полезно было померяться силами со спортсменами таких крупных строек, как Нижнего Тагила, Свердловска и Каменска-Уральского.

Хорошо в летнее время выступали и волейболисты. В соревнованиях на первенство обкома союза строителей наша команда заняла третье призовое место.

Сейчас спортсмены-механизаторы обсуждают планы зимних спортивных соревнований, приводят в порядок спортивный инвентарь. В их распоряжении к зи-



ме — 90 пар лыж, 25 пар коньков. В ближайшее время будут приобретены новые лыжи и гоночные коньки, горнолыжный инвентарь для слаломистов. На эти цели администрация управления и построечный комитет выделили 900 рублей.

На снимке: велосипедисты-механизаторы перед выездом на тренировку. Слева направо: машинист башенного крана Людмила МЕРКУШЕВА, слесарь Валентин СЫЩЕНКО, секретарь комитета ВЛКСМ Лиза КОКНАЕВА, машинист башенного крана Галя БУРМАКИНА, путевые рабочие Анатолий ХОРОШКОВ, Петр НИКОЛАЕВ и машинист башенного крана Люба ОЗОРНИНА.

Текст А. САФОНОВА, мастера.
Фото А. БЕЛОЗЕРОВА, прораба.

У финиша летнего сезона

В городе заканчиваются футбольные игры на первенство обкома профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов. В соревнованиях участвуют 12 команд. Лидируют футболисты треста Уралмашстрой. Они провели 12 встреч и не имеют ни одного поражения. Определились сейчас и претенденты на второе и третье места. Это команды деревообрабатывающего завода треста Стройдеталь № 70 и треста Свердловскгражданстрой.

Кроме того, спортсмены-строители разыгрывают кубок обкома. Первого сентября состоится полуфинальная встреча между командами трестов Уралмашстрой и Свердловскмашстрой, опытного завода и железобетонных изделий имени Ленинского комсомола. Игры будут проходить на стадионе деревообрабатывающего завода (Сибирский тракт).

В сентябре намечено также провести турнир по футболу. В нем будут участвовать спортсмены всех строительных организаций города. На этом и закончится летний сезон по футболу.

В. ЗУБОВ,
судья первой категории.



Подвесной мост

В Нью-Йорке недавно открыт для автотранспорта новый подвесной мост Верраза-Нэрроус. Это грандиозное сооружение связывает расположенный на острове район Нью-Йорка — Ричмонд с другой частью города — Бруклингом.

Новый мост является самым длинным в мире. Расстояние между опорами составляет 4260 футов (1 фут равен 30,5 см). Проезд через этот мост, как почти через все другие в Нью-Йорке, платный.



СУББОТА, 4 СЕНТЯБРЯ

17.30 — Передача для детей. У нас в гостях «Уральский следопыт». 18.35 — Телевизионные новости. 19.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. На стадионах и спортплощадках. 20.45 — Показывает Свердловск. «Мозаика». 21.35 — Художественный фильм «Пора любви». 23.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 24.00 — «На огонек».

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 5 СЕНТЯБРЯ

13.05 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Для детей. «Дядя Степа-милиционер». Мультипликационный фильм. 13.25 — А. Яковлев. «Павлик Морозов». Телевизионный спектакль. 15.00 — М. Мусоргский. «Картины с выставкой». 17.10 — Для воинов Советской Армии и Флота. «На всю жизнь». 17.50 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 18.30 — Телевизионные новости. 18.50 — Музыкальный киоск. 19.25 — «Свет и тени». Международная программа. 19.55 — На стадионах и спортплощадках. 21.50 — Чехословацкий художественный фильм «Ангел в отпуске». 23.00 — Телевизионные новости.

Приняты обязательства

Состоялся партийно-хозяйственный актив завода имени Ленинского комсомола. Присутствующие обсудили итоги работы за первое полугодие 1965 года, наметили ряд мероприятий, направленных на улучшение деятельности всех участков предприятия.

От имени всего коллектива завода участники партхозактива приняли обязательства в честь 50-летия Советской власти.

ЕСТЬ ПЕРВЫЙ РЕКОРД

В минувшее воскресенье Уктусские горы стали местом паломничества свердловчан. Здесь состоялось открытие недавно построенного трамплина с лавсановым покрытием. Спортсмены из Горького, Перми, Каменска-Уральского и других городов страны съехались сюда на соревнования, посвященные открытию трамплина.

Первый рекорд установил свердловчанин мастер спорта Валерий Емельянов (СКА). Его результат — 45,5 метра. Что ж, для начала неплохо.

Музыка А. ОСТРОВСКОГО

Слова Л. ОЦАНИНА

От любви моей до любви твоей было столько верст, было столько дней...
Вьюга смешала землю с небом, серое небо с белым снегом. Шел я сквозь вьюгу, шел сквозь небо, чтобы тебя отыскать на земле, как ты пошла...
Нет без тебя света, нет от тебя ответа, верю, что ждешь где-то...
Всюду зову, всюду ищу тебя. Вьюга смешала землю с небом, серое небо с белым снегом. Шел я сквозь вьюгу, шел сквозь небо, но я тебя отыщу все равно. / — бы отыщу все равно, все равно, все равно.

СОПЕРНИК МРАМОРА



Стена выглядит так, будто ее облицовали плитами настоящего мрамора. Между тем, это заменитель. Разработал новый способ инструктор передовых методов труда Главленинградстроя В. С. Кудинов. Он изготовил водостойкую вазелинообразную пасту, в состав которой входят расплавленный парафин и олифа «оксоль». Ее добавляют в обычную клеевую шпаклевку.

Вначале стены отгрунтовываются водной эмульсией олифы, затем наносится слой водостойкой шпаклевки, после чего с помощью большого резинового шпателя накладывается обычная шпаклевка трех цветов слоем 1—1,5 миллиметра. Когда состав высохнет, поверхность шлифуется мелкозернистой наждачной шкуркой. По желаемому цвету «мрамора» может быть красный, розовый, серый — в

зависимости от вводимого пигмента. Дополнительная шлифовка поверхности войлоком придает «мрамору» натуральный гляцевый вид.

Процесс изготовления нового отделочного материала настолько прост, что может найти применение на любой стройке. В то же время стены, отделанные им, красивые, гигиеничны, обладают хорошими влагостойкими качествами.

Участники Всесоюзной школы по малярным и облицовоч-

ным работам, которая проводилась недавно в Москве, с большим интересом наблюдали, как рождается мраморная облицовка по методу В. С. Кудинова. С опытом его работы можно познакомиться сейчас в разделе «Строительство» на ВДНХ СССР.

Редактор В. ДВОРЯНОВ.



телефон: Д1-33-45.
адрес: ул. Первомайская, 60, комн. 5.

Газета выходит в среду и субботу.

НС 17769 Заказ № 4674

Тип. изд-ва «Уральский рабочий», г. Свердловск, пр. Ленина, 49.